

ProFi
ACADEMY**Fundamenty Treningu Prozdrowotnego -
Szkolenie ProFi Academy**

Numer usługi 2026/06/09/178482/3615748

4 500,00 PLN brutto

4 500,00 PLN netto

84,91 PLN brutto/h

84,91 PLN netto/h

264,37 PLN cena rynkowa ⓘ

A.I. BEST SOLUTION
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,6 / 5

220 ocen

📍 Warszawa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 53:00 h

📅 12.09.2026 do 01.12.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Styl życia / Sport

Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa:

W szkoleniu może wziąć udział każda osoba, która ukończyła 18 rok życia (w tym osoby fizyczne, pracownicy i osoby prowadzące MMŚP) oraz nie ma przeciwwskazań do wysiłku fizycznego oraz spełnia jeden z poniższych wymogów:

posiada uprawnienia Instruktora Siłowni/Trenera
Personalnego/Medycznego/Sportowego/Instruktora Fitness

ukończył/a szkołę wyższą o profilu sportowym lub medycznym np.
wychowanie fizyczne, fizjoterapia, rekreacja ruchowa

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla
Uczestników Projektu NSE.

Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników Projektu
Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

Minimalna liczba uczestników

6

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

04-09-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Celem edukacyjnym usługi "Fundamenty Treningu Prozdrowotnego - Szkolenie ProFi Academy" jest przygotowanie uczestników do samodzielnego prowadzenia treningu prozdrowotnego, z wykorzystaniem diagnostyki funkcjonalnej, ćwiczeń mobilizacyjnych, stabilizacji centralnej, treningu funkcjonalnego oraz podstawowych technik treningu z wykorzystaniem odważników kulowych kettlebell.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wyjaśnia zasady treningu prozdrowotnego	wskazuje cele treningu funkcjonalnego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje podstawowe wzorce ruchowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	dobiera zasady treningowe do celu ćwiczeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	wskazuje zastosowanie treningu funkcjonalnego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Rozróżnia stabilizację i kontrolę ruchu	wskazuje rolę mięśni stabilizujących	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje napięcie mięśniowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	identyfikuje znaczenie stabilizacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	określa wpływ kontroli ruchu na jakość wykonywania ćwiczeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Identyfikuje kompensacje i przeciążenia	rozpoznaje błędy ruchowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	wskazuje przyczyny przeciążeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	dobiera działania zapobiegawcze	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	identyfikuje nieprawidłowe wzorce ruchowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozróżnia zasady progresji ćwiczeń	wskazuje zasady zwiększania trudności ćwiczeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozdziela progresję i regresję	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	dobiera poziom ćwiczeń do możliwości klienta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	wskazuje znaczenie stopniowania trudności	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Diagnostyka wzorców ruchowych i deficytów motorycznych	analizuje podstawowe wzorce ruchowe	Analiza dowodów i deklaracji
	identyfikuje kompensacje ruchowe	Analiza dowodów i deklaracji
	wskazuje ograniczenia funkcjonalne	Analiza dowodów i deklaracji
	rozpoznaje zaburzenia stabilizacji i kontroli ruchu	Analiza dowodów i deklaracji
Projektuje trening prozdrowotny	określa cel treningowy	Analiza dowodów i deklaracji
	dobiera ćwiczenia do problemu i celu treningowego	Analiza dowodów i deklaracji
	planuje strukturę treningu	Analiza dowodów i deklaracji
	uwzględnia poziom zaawansowania oraz możliwości klienta	Analiza dowodów i deklaracji
Prowadzi trening prozdrowotny	prezentuje ćwiczenia poprawnie technicznie	Analiza dowodów i deklaracji
	instruuje sposób wykonania ćwiczeń	Analiza dowodów i deklaracji
	kontroluje ustawienie ciała podczas ruchu	Analiza dowodów i deklaracji
	demonstruje ćwiczenia z zachowaniem płynności i kontroli ruchu	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje progresję ćwiczeń	dobiera poziom trudności ćwiczeń	Analiza dowodów i deklaracji
	stosuje progresję i regresję ćwiczeń	Analiza dowodów i deklaracji
	dostosowuje ćwiczenia do możliwości klienta	Analiza dowodów i deklaracji
	modyfikuje ćwiczenia z zachowaniem celu treningowego	Analiza dowodów i deklaracji
	identyfikuje ryzyko przeciążeń	Analiza dowodów i deklaracji
Zapewnia bezpieczeństwo treningu	dobiera bezpieczne ćwiczenia	Analiza dowodów i deklaracji
	eliminuje błędne wzorce ruchowe	Analiza dowodów i deklaracji
	uwzględnia ograniczenia funkcjonalne podczas planowania ćwiczeń	Analiza dowodów i deklaracji
Podejmuje odpowiedzialne decyzje treningowe	dostosowuje trening do możliwości klienta	Analiza dowodów i deklaracji
	uwzględnia bezpieczeństwo podczas planowania ćwiczeń	Analiza dowodów i deklaracji
	podejmuje decyzje treningowe w sposób świadomy i odpowiedzialny	Analiza dowodów i deklaracji

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Program

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Szkolenie prowadzone jest w grupie maksymalnie 20 osobowej. Szkolenie odbędzie się na siłowni i sali fitness wyposażonej w specjalistyczny sprzęt w tym w maszyny do ćwiczeń oraz niezbędny sprzęt treningowy potrzebny do przeprowadzenia treningu funkcjonalnego taki jak maty, hantle, powerbandy, minibandy, bosu, kettlebells, taśmy podwieszane, sztangi, drążek do podciągania czy skrzynia.

Podczas zajęć będą wykorzystywane metody interaktywne takie, jak dyskusje grupowe, burze mózgów czy praca w małych grupach.

Usługa jest prowadzona w trybie godzin zegarowych (1h=60 min). W czas trwania usługi wliczone są przerwy 30 minutowe.

Sposób organizacji szkolenia: Zajęcia teoretyczne będą się odbywać w sali fitness z wykorzystaniem rzutnika, na którym wyświetlana będzie prezentacja szkoleniowa. Zajęcia teoretyczne i praktyczne odbędą na siłowni w strefie funkcjonalnej.

zajęcia teoretyczne – liczba godzin zegarowych: 16 godzin.

zajęcia praktyczne – liczba godzin zegarowych: 28 godzin.

przerwy – liczba godzin zegarowych: 8 godzin

walidacja – liczba godzin zegarowych: 1 godzina

Program szkolenia:

MODUŁ I - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 1

MODUŁ II - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 2

MODUŁ III - Trening Funkcjonalny - Dzień 1

MODUŁ IV - Trening Funkcjonalny - Dzień 2

MODUŁ V - Core i Mobilność - Dzień 1

MODUŁ VI - Core i Mobilność - Dzień 2

MODUŁ VII - Trening Kettlebells - Dzień 1

MODUŁ VIII - Trening Kettlebells - Dzień 2

MODUŁ IX - Walidacja

Proces walidacji:

Walidacja efektów uczenia się obejmuje weryfikację wiedzy i umiejętności uczestnika w zakresie prowadzenia treningu prozdrowotnego.

Proces walidacji realizowany jest z wykorzystaniem następujących metod:

- **test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie**
- **analiza dowodów i deklaracji**

Warunkiem uzyskania pozytywnego wyniku jest:

- uzyskanie minimum 70% poprawnych odpowiedzi w teście,
- poprawne wykonanie zadania praktycznego (min. 70% kryteriów).

Walidacja przeprowadzana jest przez osobę nieuczestniczącą w procesie szkoleniowym, co zapewnia rozdzielność procesu kształcenia i walidacji.. Będzie włączona dopiero na etapie oceny i weryfikacji efektów uczenia się. Nie bierze bezpośrednio działań związanych z tworzeniem i kompletowaniem dokumentacji walidacyjnej.

Po zakończeniu walidacji uczestnik otrzymuje informację o wyniku.

Harmonogram:

Harmonogram zostanie zaktualizowany na 6 dni przed startem szkolenia - zgodnie z Regulaminem BUR.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 41

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 41 MODUŁ I - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 1	Zajęcia	Marcin Klorek	12-09-2026	10:00	12:00	02:00
2 z 41 -	Przerwa	-	12-09-2026	12:00	12:30	00:30
3 z 41 MODUŁ I - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 1	Zajęcia	Marcin Klorek	12-09-2026	12:30	14:00	01:30
4 z 41 -	Przerwa	-	12-09-2026	14:00	14:30	00:30
5 z 41 MODUŁ I - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 1	Zajęcia	Marcin Klorek	12-09-2026	14:30	16:30	02:00
6 z 41 MODUŁ II - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 2	Zajęcia	Marcin Klorek	13-09-2026	10:00	12:00	02:00
7 z 41 -	Przerwa	-	13-09-2026	12:00	12:30	00:30
8 z 41 MODUŁ II - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 2	Zajęcia	Marcin Klorek	13-09-2026	12:30	14:00	01:30
9 z 41 -	Przerwa	-	13-09-2026	14:00	14:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 41 MODUŁ II - Diagnostyka Funkcjonalna - Dzień 2	Zajęcia	Marcin Klorek	13-09-2026	14:30	16:30	02:00
11 z 41 MODUŁ III - Trening Funkcjonalny - Dzień 1	Zajęcia	Maciej Michalik	10-10-2026	10:00	12:00	02:00
12 z 41 -	Przerwa	-	10-10-2026	12:00	12:30	00:30
13 z 41 MODUŁ III - Trening Funkcjonalny - Dzień 1	Zajęcia	Maciej Michalik	10-10-2026	12:30	14:00	01:30
14 z 41 -	Przerwa	-	10-10-2026	14:00	14:30	00:30
15 z 41 MODUŁ III - Trening Funkcjonalny - Dzień 1	Zajęcia	Maciej Michalik	10-10-2026	14:30	16:30	02:00
16 z 41 MODUŁ IV - Trening Funkcjonalny - Dzień 2	Zajęcia	Maciej Michalik	11-10-2026	10:00	12:00	02:00
17 z 41 -	Przerwa	-	11-10-2026	12:00	12:30	00:30
18 z 41 MODUŁ IV - Trening Funkcjonalny - Dzień 2	Zajęcia	Maciej Michalik	11-10-2026	12:30	14:00	01:30
19 z 41 -	Przerwa	-	11-10-2026	14:00	14:30	00:30
20 z 41 MODUŁ IV - Trening Funkcjonalny - Dzień 2	Zajęcia	Maciej Michalik	11-10-2026	14:30	16:30	02:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 41 MODUŁ V - Core i Mobilność - Dzień 1	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	24-10-2026	10:00	11:30	01:30
22 z 41 -	Przerwa	-	24-10-2026	11:30	12:00	00:30
23 z 41 MODUŁ V - Core i Mobilność - Dzień 1	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	24-10-2026	12:00	13:30	01:30
24 z 41 -	Przerwa	-	24-10-2026	13:30	14:00	00:30
25 z 41 MODUŁ V - Core i Mobilność - Dzień 1	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	24-10-2026	14:00	15:30	01:30
26 z 41 MODUŁ VI - Core i Mobilność - Dzień 2	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	25-10-2026	10:00	11:30	01:30
27 z 41 -	Przerwa	-	25-10-2026	11:30	12:00	00:30
28 z 41 MODUŁ VI - Core i Mobilność - Dzień 2	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	25-10-2026	12:00	13:30	01:30
29 z 41 -	Przerwa	-	25-10-2026	13:30	14:00	00:30
30 z 41 MODUŁ VI - Core i Mobilność - Dzień 2	Zajęcia	Łukasz Drzewicki	25-10-2026	14:00	15:30	01:30
31 z 41 MODUŁ VII - Trening Kettlebells - Dzień 1	Zajęcia	Artur Ziółko	14-11-2026	10:00	12:00	02:00
32 z 41 -	Przerwa	-	14-11-2026	12:00	12:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
33 z 41 MODUŁ VII - Trening Kettlebells - Dzień 1	Zajęcia	Artur Ziółko	14-11-2026	12:30	14:30	02:00
34 z 41 -	Przerwa	-	14-11-2026	14:30	15:00	00:30
35 z 41 MODUŁ VII - Trening Kettlebells - Dzień 1	Zajęcia	Artur Ziółko	14-11-2026	15:00	17:30	02:30
36 z 41 MODUŁ VIII - Trening Kettlebells - Dzień 2	Zajęcia	Artur Ziółko	15-11-2026	10:00	12:00	02:00
37 z 41 -	Przerwa	-	15-11-2026	12:00	12:30	00:30
38 z 41 MODUŁ VIII - Trening Kettlebells - Dzień 2	Zajęcia	Artur Ziółko	15-11-2026	12:30	14:30	02:00
39 z 41 -	Przerwa	-	15-11-2026	14:30	15:00	00:30
40 z 41 MODUŁ VIII - Trening Kettlebells - Dzień 2	Zajęcia	Artur Ziółko	15-11-2026	15:00	17:30	02:30
41 z 41 -	Walidacja	-	01-12-2026	11:00	12:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	53:00
w tym suma godzin zajęć	44:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	08:00

Rodzaj godzin

Liczba godzin

Suma godzin dydaktycznych bez przerw

60:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	84,91 PLN
Koszt osobogodziny netto	84,91 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	53:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

Łukasz Drzewicki

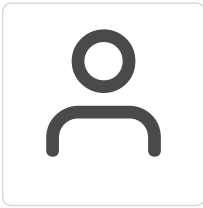
Łukasz Drzewiecki – trener personalny z doświadczeniem w prowadzeniu treningów indywidualnych oraz wspieraniu rozwoju sprawności fizycznej i zdrowych nawyków ruchowych. Ze sportem związany jest od najmłodszych lat. W przeszłości trenował zapasy i akrobatykę, rozwijając zdolności motoryczne oraz kompetencje w zakresie koordynacji, siły i sprawności.

Posiada doświadczenie w różnych formach aktywności fizycznej, w tym sportach siłowych i dyscyplinach wymagających wysokiej sprawności ruchowej. W swojej pracy wykorzystuje trening siłowy jako narzędzie wspierające poprawę funkcjonowania organizmu, rozwój mobilności oraz budowanie trwałych zmian w zakresie aktywności fizycznej.

W pracy z podopiecznymi koncentruje się na indywidualnym podejściu, dostosowaniu procesu treningowego do możliwości uczestnika oraz kształtowaniu prawidłowych wzorców ruchowych.

Swoje kompetencje rozwija poprzez samokształcenie, udział w szkoleniach branżowych oraz praktyczną pracę z klientami.

W ostatnich 5 latach rozwijał doświadczenie w zakresie treningu personalnego, prowadząc indywidualne procesy treningowe oraz działania ukierunkowane na poprawę sprawności, siły, mobilności i zmianę nawyków związanych z aktywnością fizyczną.



2 z 4

Marcin Klorek

Marcin Klorek – trener personalny i trener medyczny z ponad 10-letnim doświadczeniem w pracy z osobami o zróżnicowanych potrzebach zdrowotnych i treningowych. Specjalizuje się w odbudowie sprawności, poprawie siły oraz przywracaniu prawidłowych funkcji ruchowych poprzez indywidualnie planowany proces treningowy.

Ze sportem związany jest od najmłodszych lat. Trenował pływanie, siatkówkę, kick-boxing oraz taekwondo, zdobywając doświadczenie w różnych formach aktywności fizycznej. W swojej pracy łączy elementy treningu medycznego i przygotowania motorycznego, wykorzystując praktyczne rozwiązania dostosowane do możliwości i potrzeb uczestników.

Specjalizuje się w pracy z osobami po kontuzjach i zabiegach ortopedycznych, osobami z dolegliwościami bólowymi narządu ruchu, kobietami w ciąży i po porodzie oraz osobami powracającymi do aktywności fizycznej.

Regularnie rozwija swoje kompetencje zawodowe, uczestnicząc w szkoleniach i działaniach edukacyjnych oraz prowadząc działalność szkoleniową.

W ostatnich 5 latach rozwijał doświadczenie w zakresie treningu personalnego i medycznego, prowadząc indywidualne procesy treningowe oraz szkolenia z zakresu poprawy sprawności, profilaktyki przeciążeń i świadomego planowania aktywności fizycznej.



3 z 4

Maciej Michalik

Maciej Michalik – trener przygotowania motorycznego, szkoleniowiec oraz nauczyciel akademicki z ponad 11-letnim doświadczeniem w pracy ze sportowcami, trenerami i fizjoterapeutami. Jest absolwentem Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu oraz studium fizjoterapii. Specjalizuje się w treningu siłowym i motorycznym, pracy z kettlebells (SFG1), przygotowaniu do zabiegów operacyjnych, w szczególności rekonstrukcji ACL, oraz planowaniu procesu powrotu do sportu.

Doświadczenie zawodowe zdobywał również za granicą, rozwijając kompetencje w zakresie nowoczesnych metod przygotowania motorycznego. Współpracował ze sztabami szkoleniowymi drużyn najwyższej klasy rozgrywkowej, m.in. PGE Skra Bełchatów, Grupa Azoty Chemik Police, Espadon Szczecin i Morze Bałtyk Szczecin, a obecnie współpracuje z kadrą narodową Cypru. Brał udział w przygotowaniu motorycznym zawodników reprezentujących najwyższy poziom sportowy.

Na co dzień prowadzi działalność dydaktyczną na Uniwersytecie Szczecińskim oraz szkolenia dla trenerów i fizjoterapeutów z zakresu przygotowania motorycznego i prewencji urazów.

W ostatnich 5 latach rozwijał doświadczenie w zakresie treningu personalnego, przygotowania motorycznego oraz prowadzenia specjalistycznych szkoleń dla trenerów, fizjoterapeutów i sportowców, przekazując praktyczną wiedzę z zakresu treningu siłowego, funkcjonalnego i planowania procesu powrotu do aktywności sportowej.

4 z 4



Artur Ziółko

Artur Ziółko – trener personalny, szkoleniowiec oraz specjalista w zakresie treningu EMS i treningu siłowego z wykorzystaniem kettlebell. Łączy doświadczenie praktyczne z działalnością edukacyjną, koncentrując się na świadomym i skutecznym podejściu do treningu.

Jest absolwentem Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie oraz Uniwersytetu Jagiellońskiego, gdzie ukończył studia w zakresie zarządzania sportem. Na co dzień pracuje z osobami z tzw. generalnej populacji oraz ze sportowcami, wdrażając indywidualnie dopasowane programy treningowe ukierunkowane na poprawę sprawności, siły oraz ogólnej kondycji fizycznej.

Specjalizuje się w treningu z wykorzystaniem elektrostymulacji mięśni (EMS) oraz treningu siłowym z kettlebell. Jest autorem i współautorem programów szkoleniowych w tym zakresie, m.in. „Trener EMS poziom I i II” oraz „Kettlebell Basic” i „Kettlebell Advance”. W swojej pracy szkoleniowej wykorzystuje sprawdzone metody treningowe, kładąc nacisk na bezpieczeństwo, efektywność oraz świadome planowanie procesu treningowego.

Jako szkoleniowiec prowadzi kursy i szkolenia z zakresu treningu siłowego, funkcjonalnego, core & mobility oraz podstaw dietetyki sportowej. W ostatnich 5 latach rozwijał doświadczenie w zakresie treningu personalnego oraz prowadzenia szkoleń dla osób rozpoczynających i rozwijających pracę w branży treningowej. W pracy edukacyjnej koncentruje się na przekazywaniu praktycznej wiedzy i narzędzi możliwych do wykorzystania w pracy z podopiecznymi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma materiały w wersji elektronicznej. Materiały będą dostępne w panelu klienta po zarejestrowaniu się na stronie <https://profiacademy.pl>

Skrypty szkoleniowe:

- Diagnostyka Funkcjonalna
- Core i Mobilność 2.0
- Kettlebells Basic
- Trening Funkcjonalny

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat życia (w tym osoby fizyczne, pracownicy i osoby prowadzące MMŚP) oraz brak przeciwwskazań do wysiłku fizycznego (warunek konieczny).
- Spełnienie jednego z wymogów: posiada uprawnienia Instruktora Siłowni/Trenera Personalnego/Medycznego/Sportowego/Instruktora Fitness lub ukończył/a szkołę wyższą o profilu sportowym lub medycznym np. wychowanie fizyczne, fizjoterapia, rekreacja ruchowa (warunek konieczny).
- zawarcie umowy dwustronnej o realizację Usługi Rozwojowej z Dostawcą Usług (Usługodawcą) określającej prawa i obowiązki obu stron w związku z realizacją Usługi Rozwojowej (warunek konieczny) lub zawarcie umowy trójstronnej Operator-Usługodawca-Uczestnik określającej prawa i obowiązki wszystkich stron w związku z realizacją Usługi Rozwojowej (warunek konieczny).
- Obecność na szkoleniu jest obowiązkowa od chwili rozpoczęcia do momentu zakończenia.

Informacje dodatkowe

Karta wraz ze wszystkimi danymi będzie zaktualizowana na 6 dni przed rozpoczęciem szkolenia, zgodnie z regulaminem BUR.

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc przed przystąpieniem do procesu rekrutacji zalecamy kontakt z naszym doradcą ds. dofinansowań w celu rezerwacji miejsca

Zapis na szkolenie nie gwarantuje odbycia się szkolenia.

Uczestnik ma obowiązek uczestnictwa w 100% zajęć, aby podejść do walidacji. Frekwencja będzie sprawdzana za pomocą listy obecności.

Usługa Rozwojowa jest zwolniona z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. b ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. 2004 nr 54 poz. 535 z późn. zm.) jako usługa kształcenia zawodowego finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych w ramach Projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

www.profiacademy.pl

Adres

Warszawa

Warszawa

woj. mazowieckie

Szkolenie odbędzie się w klubie:

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Sala fitness, siłownia, szatnie, toalety.

Kontakt



ANNA PYTEL

E-mail dofinansowania@profiacademy.pl

Telefon (+48) 732 106 119